



(11) **EP 1 980 241 A3**

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
15.12.2010 Patentblatt 2010/50

(43) Veröffentlichungstag A2:
15.10.2008 Patentblatt 2008/42

(21) Anmeldenummer: **07405368.7**

(22) Anmeldetag: **24.12.2007**

(51) Int Cl.:
A61K 9/00 ^(2006.01) **A61L 15/44** ^(2006.01)
A61L 15/46 ^(2006.01) **A61L 15/40** ^(2006.01)
A61K 8/02 ^(2006.01)

(84) Benannte Vertragsstaaten:
**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE
SI SK TR**
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR MK RS

(30) Priorität: **04.04.2007 CH 5432007**

(71) Anmelder: **Mibelle AG
5033 Buchs (CH)**

(72) Erfinder:
• **Züllli, Fred
5024 Küttigen (CH)**

- **Suter, Franz
5312 Döttingen (CH)**
- **Schürch, Cornelia
5600 Lenzburg (CH)**
- **Schmid, Daniel
5200 Brugg (CH)**

(74) Vertreter: **Rottmann, Maximilian
Rottmann, Zimmermann + Partner AG
Glattalstrasse 37
8052 Zürich (CH)**

(54) **Feuchttücher zur Intimpflege für Frauen mit Vitex agnus-castus Extrakt**

(57) Es werden Feuchtwaschtücher zur Intimpflege für Frauen unter Verwendung einer flüssigen Formulierung mit beruhigenden und lindernden Eigenschaften beschrieben. Die genannte Formulierung enthält einen Extrakt aus den Früchten von Mönchspfeffer (*Vitex agnus-castus*), gegebenenfalls in Kombination mit ei-

nem Extrakt aus einem Kaktus der Gattung *Opuntia*, insbesondere aus *Opuntia streptacantha stem* oder *Opuntia ficus-indica stem* und/oder CM-Glucan. Sie werden zur Reinigung der äusseren Schleimhäute des Intimbereiches eingesetzt.

EP 1 980 241 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

 Nummer der Anmeldung
EP 07 40 5368

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
Y	US 2005/186255 A1 (RIZVI SYED [US]) 25. August 2005 (2005-08-25) * Seite 2, linke Spalte, Absatz 18 - Absatz 19 *	1-5	INV. A61K9/00 A61L15/44 A61L15/46 A61L15/40 A61K8/02
A,D	US 2003/120224 A1 (GEISER KIMBERLY MARIE [US] ET AL) 26. Juni 2003 (2003-06-26) * Zusammenfassung *	1-5	
Y	US 2003/144639 A1 (GEHLING STEVEN CRAIG [US]) 31. Juli 2003 (2003-07-31) * Ansprüche 1,16-18 *	1-5	
A	US 2003/170325 A1 (MERMELSTEIN HAROLD [US] ET AL) 11. September 2003 (2003-09-11) * Seite 1, rechte Spalte, Absatz 11 - Absatz 13 * * Ansprüche 1,7 *	1-5	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC)
			A61L A61F A61K
Recherchenort		Abschlußdatum der Recherche	
Den Haag		10. November 2010	
Prüfer		Heck, Georg	
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	
X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur			

 3
EPO FORM 1503 03.82 (P4C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 07 40 5368

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am

Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

10-11-2010

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 2005186255 A1	25-08-2005	KEINE	
US 2003120224 A1	26-06-2003	AR 037887 A1	09-12-2004
		AU 2002348410 A1	24-07-2003
		AU 2008221586 A1	16-10-2008
		BR 0214471 A	30-05-2006
		CA 2467829 A1	17-07-2003
		EP 1455847 A1	15-09-2004
		JP 2005536237 T	02-12-2005
		MX PA04005974 A	27-09-2004
		WO 03057264 A1	17-07-2003
		ZA 200403497 A	28-06-2006
US 2003144639 A1	31-07-2003	KEINE	
US 2003170325 A1	11-09-2003	KEINE	

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82